

Информация о составленных Годовых актах экспертизы,  
направляемая в центральную базу данных ТПП России

1. Акт экспертизы №3005000164 дата 04.07.2023
2. Составлен: Торгово-промышленная палата Нижегородской области
3. Срок действия: 03.07.2024
4. Цель оформления акта экспертизы: Для оформления сертификатов СТ-1
5. Производитель товара: ООО «Нижегородский Завод Сложного Медицинского инструмента «Парацельс» 606104, Нижегородская обл., г.Павлово, ул.Аллея Ильича, д.43
6. Товары:

№	Наименование товара	Код ОКПД ОК-034-2014	Регистрационное удостоверение	Доля стоимости и иностранных материалов	Критерий происхождения
1	Держатели медицинские по ТУ 9435-016-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08359 от 03.03.2017 г.		Д 9018
2	Зажимы медицинские по ТУ 9435-013-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08358 от 03.03.2017 г.		Д 9018
3	Зонды медицинские по ТУ 9436-017-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08363 от 03.03.2017 г.		Д 9018
4	Ножницы медицинские по ТУ 9433-007-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08351 от 03.03.2017 г.		Д 9018
5	Инструменты однолезвийные медицинские по ТУ 9433-004-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08349 от 02.03.2017 г.		Д 9018
6	Инструменты медицинские отгесняющие по ТУ 9434-010-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08355 от 03.03.2017 г.		Д 9018
7	Пинцеты медицинские по ТУ 9435-014-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08357 от 03.03.2017 г.		Д 9018
8	Расширители медицинские по ТУ 9434-009-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08353 от 03.03.2017 г.		Д 9018
9	Щипцы медицинские зажимные по ТУ 9435-015-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08360 от 03.03.2017 г.		Д 9018
10	Инструменты медицинские по ТУ 9432-003-87251883-2010 в следующих исполнениях: перфораторы, троакары, ерши, щетки и скарификатор	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08345 от 03.03.2017 г.		Д 9018
11	Инструменты медицинские	32.50.13.190 Инструменты	№ ФСР		Д 9018

	извлекающие по ТУ 9434-012-87251883-2010	многоповерхностного воздействия	2010/08356 от 03.03.2017 г.		
12	Катетеры медицинские по ТУ 9436-018-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08362 от 03.03.2017 г.		Д 9018
13	Инструменты вспомогательные медицинские по ТУ 9439-020-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08364 от 03.03.2017 г.		Д 9018
14	Инструменты медицинские выкусывающие по ТУ 9433-006-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08352 от 03.03.2017 г.		Д 9018
15	Томы медицинские по ТУ 9433-005-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08348 от 03.03.2017 г.		Д 9018
16	Трубки и канюли медицинские по ТУ 9436-019-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08361 от 03.03.2017 г.		Д 9018
17	Инструменты медицинские однолезвийные скользящие по ТУ 9433-008-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08350 от 03.03.2017 г.		Д 9018
18	Инструменты медицинские разделяющие по ТУ 9434-011-87251883-2010	32.50.13.190 Инструменты многоповерхностного воздействия	№ ФСР 2010/08354 от 03.03.2017 г.		Д 9018

7. Заключение: На основании вышеизложенного установлено, что товар, указанный в п.6 настоящего акта, действительно Российского происхождения. Происхождение установлено в соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров, утвержденными Соглашением о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 года.